

---

## Strumenti per applicazioni web

### Finalità

Il corso si prefigge di presentare i metodi e gli strumenti per costruire applicazioni Web, di fornire una panoramica delle tecnologie disponibili e di mettere lo studente in grado di sviluppare applicazioni Web interattive utilizzando alcune delle principali tecnologie.

Maggiori informazioni su <http://www.ce.unipr.it/people/educal/spaw/index.html>

### Programma

<http://www.ce.unipr.it/people/educal/spaw/programma.html>

### Attività d'esercitazione

Le esercitazioni sono molto importanti e costituiscono il 40% circa (2 CFU) del corso. Durante le esercitazioni verranno studiate delle applicazioni Web preesistenti (iscrizione agli esami, test on line, database del personale, ecc.) e ne verranno sviluppate delle altre con l'uso del server Linux del laboratorio.

### Modalità d'esame

<http://www.ce.unipr.it/people/educal/spaw/modalita.html>

### Propedeuticità

Fondamenti di Informatica (A e B)  
Basi di dati (anche in concomitanza)

### Testi consigliati

<http://www.ce.unipr.it/people/educal/spaw/testi.html>